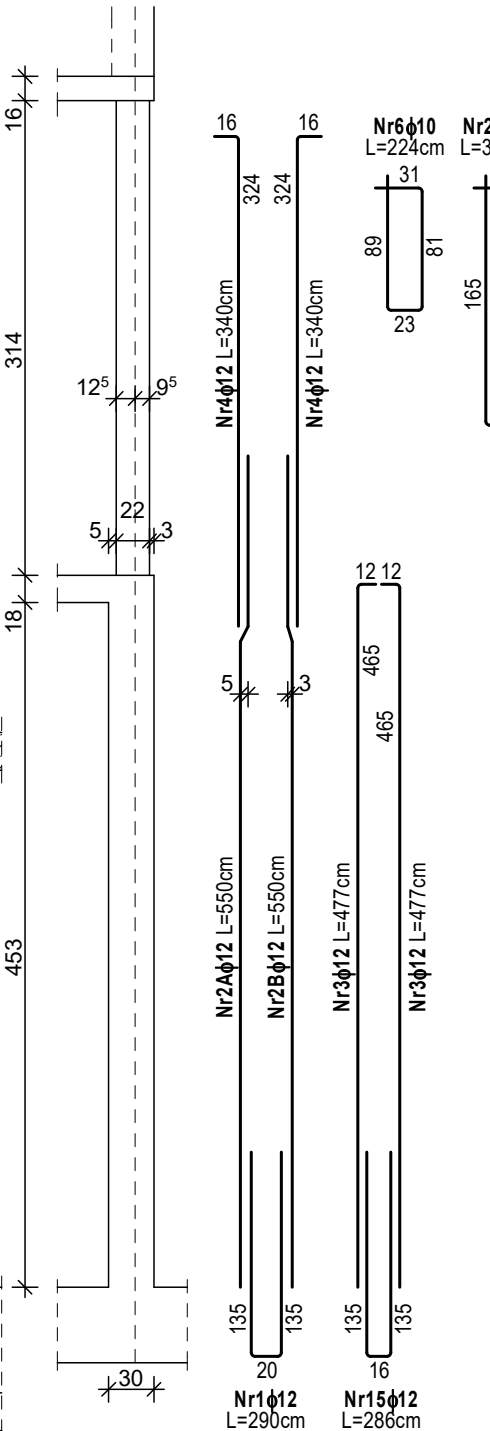
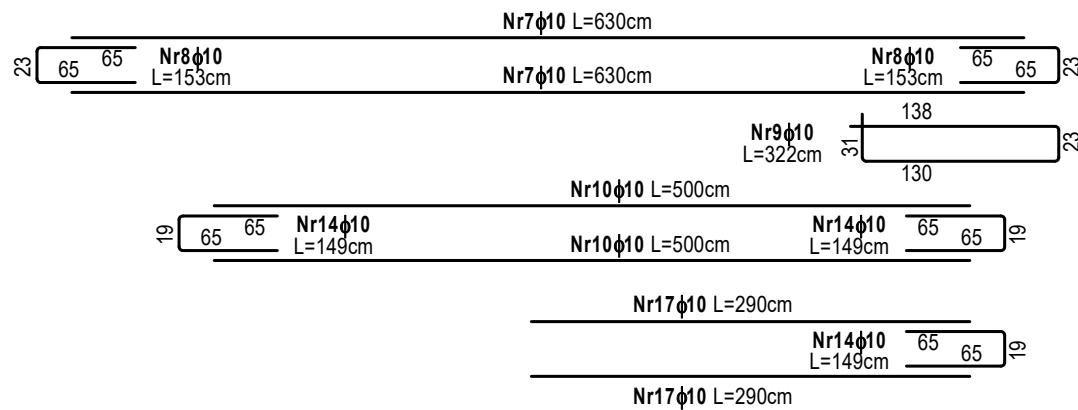
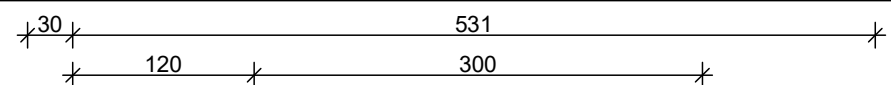


ŚCIANA ŻELBETOWA S2 - WIDOK OD STRONY GARAŻU



ŚCIANA ŻELBETOWA S6 - WIDOK OD STRONY WINDY



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ						
Nr	Średnica pręta [mm]	Długość jednostkowa [cm]	Ilość sztuk	Zestawienie długości wg średnic [m]		
				10	A-III-N	16
1	12	290	31		89,90	
2A	12	550	26		143,00	
2B	12	550	26		143,00	
3	12	477	30		143,10	
4	12	340	56		190,40	
5	12	260	4		10,40	
6	10	224	9	20,16		
7	10	630	76	478,80		
8	10	153	50	76,50		
9	10	322	8	25,76		
10	10	500	26	130,00		
11	10	124	17	21,08		
12	12	200	4		8,00	
13	10	60	16	9,60		
14	10	149	71	105,79		
15	12	286	15		42,90	
16	16	360	8			28,80
17	10	290	32	92,80		
18						
19	12	555	2		11,10	
20	16	200	4			8,00
21	10	368	18	66,24		
Łączna długość [m]				1026,73	781,80	36,80
Masa jednostkowa [kg/m]				0,617	0,888	1,578
Masa [kg]				633,50	694,30	58,10
Razem [kg]				1385,90		

UWAGA:
ZWERYFIKOWAĆ WYMIARY
STOLARKI OKIENNEJ

BETON C30/37 (piwnica)
o stopniu wodoszczelności W-8
BETON C25/30
STAL A-III-N

UWAGA: wszystkie wymiary sprawdzić na budowie			
Prawa autorskie zastrzeżone PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. LESZEK WIERZBIŃSKI 35-117 Rzeszów, ul. Pleśniarowicza 4/68			
Temat:	BUDYNEK HANDLOWO-USŁUGOWO-MIESZKALNY		
Lokalizacja:	Rzeszów dz.nr 1751/21, 1751/17, 1551/18, część dz.nr 1739, 1751/3, obr.207	Skala:	1:50
PROJEKT KONSTRUKCYJNY TECHNICZNY			
Tytuł rys.:	Ściana żelbetowa S2, S6		Nr Rys.: K-38
Projektował:	mgr inż. Leszek Wierzbński	Upr. nr B-63/91	Wrzesień 2021r.
Sprawił:	mgr inż. Jacek Lisowski	Upr. nr B-204/90	Wrzesień 2021r.